| | | - | - | | 令和 | 6年3月31日現在 |
|------------------------|----------|----------------------------|---|----------|---|---|
| | | | | | | 18条の2に適合して ている駅 [※] |
| 事業者名 | 総駅数 | 平均利用者数が3千 人/日以上の駅数 A | 平均利用者数が3千 人/日以上及び重点 整備地区的位置 関連施設に位置づけられた平均利用者 数が2千人/日以上 3千人/日未満の駅 数 | | うち平均利用者数が 3千人/日以上及び 重点整備地区内の 重活関連施設に位 置づけられた平均利 用者数が2千人/日 以上3千人/日未満 の駅数 C | 平均利用者数が3千 人/日以上及び重点 整備連起区内の生活 関連施設に位置づけられた平均利用者 数が2千人/日以上 3千人/日表満の駅 に対する割合(%) |
| JR北海道 | 329 | 43 | 44 | 56 | 41 | 93.2% |
| JR東日本 | 1,608 | 540 | 547 | 800 | 512 | 93.6% |
| JR東海 | 403 | 108 | 109 | 150 | 106 | 97.2% |
| JR西日本 | 1,147 | 359 | 370 | 542 | 351 | 94.9% |
| JR四国 | 259 | 11 | 11 | 44 | 9 | 81.8% |
| JR九州 | 560 | 115 | 119 | 217 | 107 | 89.9% |
| JR旅客会社6社 小計 | 4,306 | 1,176 | 1,200 | 1,809 | 1,126 | 93.8% |
| 東武鉄道 | 201 | 128 | 130 | 146 | 129 | 99.2% |
| 西武鉄道 | 91 | 80 | 80 | 86 | 80 | 100.0% |
| 京成電鉄 | 65 | 60 | 60 | 60 | 59 | 98.3% |
| 京王電鉄 | 69 | 68 | 68 | 68 | 67 | 98.5% |
| 小田急電鉄 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 | 98.6% |
| 東急電鉄 | 88 | 87 | 87 | 86 | 85 | 97.7% |
| 京浜急行電鉄 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 100.0% |
| 相模鉄道 | 27 | 26 | 26 | 26 | 25 | 96.2% |
| 名古屋鉄道 | 273 | 151 | 152 | 218 | 135 | 88.8% |
| 近畿日本鉄道 | 283 | 150 | 152 | 168 | 143 | 94.1% |
| 南海電気鉄道 | 100 | 60 | 63 | 67 | 60 | 95.2% |
| 京阪電気鉄道 | 88 | 62 | 64 | 67 | 62 | 96.9% |
| 阪急電鉄 (5. 大 東 5. 大 大 | 87 | 87 | 87 | 82 | 82 | 94.3% |
| 阪神電気鉄道 | 49 | 46 | 46 | 46 | 46 | 100.0% |
| 西日本鉄道 | 73 | 32 | | | | 94.1% |
| 大手民鉄15社 小計 | 1,636 | 1,179 | 1,191 | 1,297 | 1,146 | 96.2% |
| 札幌市交通局 仙台市交通局 | 46 29 | 46 29 | 46 29 | 44 29 | 44 29 | 95.7% 100.0% |
| 東京都交通局 | 94 | 94 | 94 | | 88 | 93.6% |
| 東京地下鉄 | 139 | 139 | 139 | 139 | 139 | 100.0% |
| 横浜市交通局 | 40 | 40 | 40 | | 40 | 100.0% |
| 名古屋市交通局 | 85 | 85 | | | 81 | 95.3% |
| 京都市交通局 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 100.0% |
| 大阪市高速電気軌道 | 100 | 100 | | | 97 | 97.0% |
| 神戸市交通局 | 26 | 26 | 26 | 19 | 19 | 73.1% |
| 福岡市交通局 | 36 | 35 | 35 | 36 | 35 | 100.0% |
| 地下鉄10社局 小計 | 626 | 625 | 625 | 604 | 603 | 96.5% |
| JR、大手民鉄、地下鉄 小計 | 6,568 | 2,980 | 3,016 | 3,710 | 2,875 | 95.3% |
| 中小民鉄、路面電車等 小計 | 2,839 | 503 | 530 | 1,211 | 456 | 86.0% |
| 鉄軌道全体 合計 | 9,407 | 3,483 | 3,546 | 4,921 | 3,331 | 93.9% |
| (参考)令和4年度末の数値 | 9,390 | 3,403 | | 4,767 | 3,237 | 93.6% |

^{※「}公共交通移動等円滑化基準第4条及び第18条の2に適合している設備により段差が解消されている駅」とは基準に適合している設備(開閉とびらに窓があり、かご内に手すり等が設置されているエレベーターなど)により、乗降場ごとに、段差が解消された経路を1以上確保している駅のうち、自社内での乗継経路に関する段差解消や主たる経路とパリアフリールートの経路の長さの差ができる限り小さくされている等の基準に適合している駅をいう。

注)1. 新幹線が乗り入れている在来線の駅であって、在来線の駅を管理する事業者が新幹線の駅も管理する場合、当該在来線の駅に新幹線の駅も含み、全体で1駅として計上している。新幹線の駅と在来線の駅を別々の事業者が管理する場合は、別駅として計上している。

注)2. 2以上の事業者の路線が乗り入れる駅であって、事業者間の乗換改札口が設けられておらず、改札内で相互乗換えができる場合は、全ての事業者の駅を含め て全体で1駅として計上している。この場合、代表して1事業者に当該駅を計上している。

令和6年3月31日現在

| #集者名 総駅数 | | | 1 | | | | | 1 | で和り年 | 3月31日現在 |
|---|--|-------|--------|--|---------|--|---|-------|---|--|
| 中央電名 | | | 平均利用者数 | 千人/日以上及び | 6号から第8号 | こ適合している軸 | 伝落防止のため | | | |
| □R北海道 329 43 44 114 44 100.0% 63 42 95 17東日本 1.608 540 547 992 536 98.0% 294 201 38 17東百本 1.608 540 547 992 536 98.0% 529 4201 38 17東百本 1.147 359 370 601 341 92.2% 413 201 54 17四国 259 11 11 42 8 72.7% 28 3 27 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 | 事業者名 | 総駅数 | 上の駅数 | 生活関連施設に位 置づけられた平均 利用者数が2千人 /日以上3千人/日 未満の駅数 | | が3千人/日以上 及び重点整備地区 内の生活関連施設 に位置づけられた 平均利用者数が2 千人/日以上3千 人/日未満の駅数 | 千人日以上及び 重点整備地区内の 生活関連施設に位 置づけられた平り 利用者数が2千人 /日以上3千人/日 未満の駅に対する 割合(%) | | が3千人/日以上 及び重点整備地区 内の生活関連施設 に位置づけられた 平均利用者数が2 千人/日未満の駅数 | 利用者数が2千人 /日以上3千人/日 未満の駅に対する 割合(%) ^{※3} |
| RR東日本 | | | | | | | (0/2)1100 | | | (E/B)#100 |
| □R東海 403 108 109 179 108 99.1k 51 27 24 1月四日本 1.147 359 370 601 341 99.2k 413 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 54 132 201 128 130 115 197 74.6k 108 92 77 14.6k 108 95 73 14.6k 108 95 73 14.6k 108 95 73 14.6k 108 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 | JR北海道 | 329 | 43 | 44 | 114 | 44 | 100.0% | 63 | 42 | 95.5% |
| JR西日本 | JR東日本 | 1,608 | 540 | 547 | 992 | 536 | 98.0% | 294 | 201 | 36.7% |
| RPA | | 403 | | | 179 | | 99.1% | | 27 | 24.8% |
| □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | | | | 370 | 601 | | | 413 | 201 | 54.3% |
| RR旅客会社6社 小計 | JR四国 | 259 | 11 | 11 | 42 | 8 | 72.7% | 28 | 3 | 27.3% |
| 東武鉄道 201 128 130 115 97 74.6% 108 95 73 西武鉄道 91 80 80 85 77 96.3% 44 37 46 京成電鉄 65 60 60 65 60 100.0% 64 59 98 京王電鉄 69 68 68 64 63 92.6% 48 48 70 小田急電鉄 70 70 70 38 38 54.3% 42 42 60 東急電鉄 88 87 87 86 86 98.9% 25 25 28 相模鉄道 27 26 26 27 26 100.0% 14 14 53 名古屋鉄道 273 151 152 154 113 74.3% 115 83 54 市海電気鉄道 283 150 152 154 113 74.3% 115 83 54 市海電鉄道 100 60 63 49 41 65.1% 31 28 44 京阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪神電気鉄道 8 | JR九州 | 560 | 115 | 119 | 163 | 65 | 54.6% | 189 | 92 | 77.3% |
| 西武鉄道 91 80 80 85 77 96.3% 44 37 46 京成電鉄 65 60 60 60 65 60 100.0% 64 59 98 京王電鉄 69 68 68 68 64 63 92.6% 48 48 48 70 小田急電鉄 70 70 70 38 38 38 54.3% 42 42 60 東急電鉄 88 87 87 86 86 98.9% 25 25 25 28 京兵急行電鉄 72 72 72 72 33 33 45.8% 25 25 25 34 相模鉄道 27 26 26 26 27 26 100.0% 14 14 4 53 在古屋鉄道 273 151 152 154 113 74.3% 115 83 54 近畿日本鉄道 283 150 152 124 94 61.8% 111 10 66 南海電気鉄道 88 86 22 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄 87 87 80 80 92.0% 14 14 14 16 阪神電気鉄道 49 46 46 16 16 16 34.8% 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 14.6元交通局 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 100.0% 14 14 14 15 30 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 | JR旅客会社6社 小計 | 4,306 | 1,176 | 1,200 | 2,091 | 1,102 | 91.8% | 1,038 | 566 | 47.2% |
| 京成電鉄 65 60 60 65 60 100.0% 64 59 98 京正電鉄 69 68 68 64 63 92.6% 48 48 70 小田急電鉄 70 70 70 38 38 54.3% 42 42 60 康急電鉄 88 87 87 86 86 98.9% 25 25 25 京浜急行電鉄 72 72 72 72 33 33 45.8% 25 25 34 租赁鉄道 27 26 26 27 26 100.0% 14 14 53 五遊鉄道 273 151 152 154 113 74.3% 115 83 54 近畿日本鉄道 283 150 152 124 94 61.8% 11 10 6 南海電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄道 87 87 80 80 92.0% 14 14 16 16 34.8% 14 | 東武鉄道 | 201 | 128 | 130 | 115 | 97 | 74.6% | 108 | 95 | 73.1% |
| 京王電鉄 69 68 68 64 63 92.6% 48 48 70 小田急電鉄 70 70 70 38 38 38 54.3% 42 42 60 東急電鉄 88 87 87 86 86 86 98.9% 25 25 25 28 34 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 | 西武鉄道 | 91 | 80 | 80 | 85 | 77 | 96.3% | 44 | 37 | 46.3% |
| 小田急電鉄 | 京成電鉄 | 65 | 60 | 60 | 65 | 60 | 100.0% | 64 | 59 | 98.3% |
| 東急電鉄 88 87 87 86 86 98.9% 25 25 25 京浜急行電鉄 72 72 72 72 33 33 45.8% 25 25 25 相模鉄道 27 26 26 27 26 100.0% 14 14 15 近畿日本鉄道 273 151 152 154 113 74.3% 115 83 54 近畿日本鉄道 283 150 152 124 94 61.8% 11 10 6 南海電気鉄道 100 60 63 49 41 65.1% 31 28 44 京阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 販金電鉄 87 87 87 80 80 92.0% 14 14 16 販売電鉄道 49 46 46 16 16 34.8% 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1.636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 < | 京王電鉄 | 69 | 68 | 68 | 64 | 63 | 92.6% | 48 | 48 | 70.6% |
| 京浜急行電鉄 72 72 72 72 33 33 45.8% 25 25 34 相模鉄道 27 26 26 27 26 100.0% 14 14 53 名古屋鉄道 273 151 152 154 113 74.3% 115 83 54 近畿日本鉄道 283 150 152 124 94 61.8% 11 10 66 海海電気鉄道 100 60 63 49 41 65.1% 31 28 44 京阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄 87 87 87 87 80 80 92.0% 14 14 16 阪神電気鉄道 49 46 46 16 16 34.8% 14 14 16 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 46 46 46 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>38</td> <td>54.3%</td> <td></td> <td></td> <td>60.0%</td> | | | | | | 38 | 54.3% | | | 60.0% |
| 相模鉄道 27 26 26 27 26 100.0% 14 14 53 名古屋鉄道 273 151 152 154 113 74.3% 115 83 54 近畿日本鉄道 283 150 152 124 94 61.8% 11 10 6 商海電気鉄道 100 60 63 49 41 65.1% 31 28 44 55、阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 版念電鉄 87 87 87 80 80 92.0% 14 14 14 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 14 14 15 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 16 16 16 34.8% 14 14 14 30 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 | 東急電鉄 | | 87 | | 86 | 86 | 98.9% | 25 | 25 | 28.7% |
| 名古屋鉄道 273 151 152 154 113 74.3% 115 83 54 近畿日本鉄道 283 150 152 124 94 61.8% 11 10 6 南海電気鉄道 100 60 63 49 41 65.1% 31 28 44 京阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄 87 87 87 80 80 92.0% 14 14 16 阪舎電鉄道 49 46 46 46 16 16 34.8% 14 14 16 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1.636 1.179 1.191 1,029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 100 仙台市交通局 46 46 46 46 46 100.0% 3 3 3 東京都下交通局 94 94 94 94 94 94 94 94 94 100 | | | 72 | | | 33 | 45.8% | | | 34.7% |
| 近畿日本鉄道 283 150 152 124 94 61.8% 11 10 6 南海電気鉄道 100 60 63 49 41 65.1% 31 28 44 京阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄 87 87 87 80 80 92.0% 14 14 14 16 阪神電気鉄道 49 46 46 16 16 34.8% 14 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 1,41 1,41 1,029 889 74.6% 592 526 44 1,41 1,41 1,029 889 74.6% 592 526 44 1,41 1,000 46 46 46 46 46 46 | | | | | | | | | | 53.8% |
| 南海電気鉄道 100 60 63 49 41 65.1% 31 28 44 京阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄 87 87 87 80 80 92.0% 14 14 14 16 阪神電気鉄道 49 46 46 46 16 16 34.8% 14 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1.636 1.179 1.191 1.029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 46 100 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 40 100.0% 3 3 3 3 3 3 3 3< | | | | | | 113 | | | | 54.6% |
| 京阪電気鉄道 88 62 64 36 33 51.6% 12 10 15 阪急電鉄 87 87 80 80 92.0% 14 14 14 16 阪神電気鉄道 49 46 46 16 16 16 34.8% 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 100 仙台市交通局 29 29 29 29 29 100.0% 12 12 12 41 東京都交通局 94 94 94 94 94 100.0% 3 3 3 3 東京地下鉄 139 139 139 139 139 100.0% 74 74 53 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 31 100.0% 4 12 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 31 100.0% 4 12 12 12 14 京都市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | | | | | | | | | 6.6% |
| 阪急電鉄 87 87 80 80 92.0% 14 14 14 16 阪神電気鉄道 49 46 46 16 16 16 34.8% 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 100 仙台市交通局 29 29 29 29 100.0% 12 12 12 41 東京都交通局 94 94 94 94 100.0% 3 3 3 3 東京地下鉄 139 139 139 139 139 100.0% 74 74 53 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 100.0% 4 12 12 14 1 | | | | | | | 65.1% | | | 44.4% |
| 阪神電気鉄道 49 46 46 16 16 34.8% 14 14 30 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 100 仙台市交通局 29 29 29 29 100.0% 12 12 12 41 東京都交通局 94 94 94 94 94 100.0% 3 3 3 3 東京地下鉄 139 139 139 139 139 100.0% 74 74 53 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 100.0% 4 12 12 14 1 | | | | | | | | | | 15.6% |
| 西日本鉄道 73 32 34 57 32 94.1% 25 22 64 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 46 仙台市交通局 29 29 29 29 29 100.0% 12 12 12 41 東京都交通局 94 94 94 94 94 100.0% 3 3 3 東京地下鉄 139 139 139 139 139 100.0% 74 74 74 横浜市交通局 40 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 26 16 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>16.1%</td> | | | | | | | | | | 16.1% |
| 大手民鉄15社 小計 1,636 1,179 1,191 1,029 889 74.6% 592 526 44 札幌市交通局 46 46 46 46 46 100.0% 46 46 100 仙台市交通局 29 29 29 29 29 100.0% 12 12 41 東京都交通局 94 94 94 94 100.0% 3 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30.4%</td></td<> | | | | | | | | | | 30.4% |
| 札幌市交通局 46 46 46 46 100.0% 46 46 100.0% 仙台市交通局 29 29 29 29 29 100.0% 12 12 41 東京都交通局 94 94 94 94 94 100.0% 3 3 3 東京地下鉄 139 139 139 139 100.0% 74 74 53 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 65 65 65.0% 7 <td>西日本鉄道</td> <td>73</td> <td>32</td> <td>34</td> <td>57</td> <td>32</td> <td>94.1%</td> <td>25</td> <td>22</td> <td>64.7%</td> | 西日本鉄道 | 73 | 32 | 34 | 57 | 32 | 94.1% | 25 | 22 | 64.7% |
| 仙台市交通局 29 29 29 29 29 100.0% 12 12 41 東京都交通局 94 94 94 94 94 100.0% 3 3 3 東京地下鉄 139 139 139 139 100.0% 74 74 53 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | 1,636 | 1,179 | 1,191 | 1,029 | 889 | 74.6% | 592 | 526 | 44.2% |
| 東京都交通局 94 94 94 94 94 100.0% 3 3 東京地下鉄 139 139 139 139 139 100.0% 74 74 53 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | | | | | | | | | 100.0% |
| 東京地下鉄 139 139 139 139 139 100.0% 74 74 53 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | | | | | | | | | 41.4% |
| 横浜市交通局 40 40 40 40 40 100.0% 8 8 20 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | | | | | | | | | 3.2% |
| 名古屋市交通局 85 85 85 69 69 81.2% 12 12 14 京都市交通局 31 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | | | | | | | | | |
| 京都市交通局 31 31 31 31 100.0% 4 4 12 大阪市高速電気軌道 100 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | IX. IV. IV. IV. IV. IV. IV. IV. IV. IV. IV | | | | | | | | | |
| 大阪市高速電気軌道 100 100 100 65 65 65.0% 7 7 7 神戸市交通局 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | | | | | | | | | 14.1% |
| 神戸市交通局 26 26 26 26 16 16 61.5% 16 16 61 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | | | | | | = - | | - | - | 12.9% |
| 福岡市交通局 36 35 35 36 35 100.0% 36 35 100 | 大阪巾局 迟 電気軌迫 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| ייני אַגרועדעראָט יוייאָגרועדעראָט יוייאָגרועדעראָט יוייאַגרועדעראָט יוייאַגרועדעראָט יוייאַגרועדעראָט יוייאַגר | | | | | | | | | | |
| | 地下鉄10位向 小計 | 020 | 020 | 023 | 505 | 504 | 90.2% | 218 | 217 | 34.7% |
| | | | | | | 2,555 | | | · | 43.4% |
| | | | | | | | | | | 56.2% |
| | | 9,407 | | | 4,771 | <u>2,975</u> | 83.9% | - | | <u>45.3%</u> |
| (参考)令和4年度末の数値 9,390 3,403 3,460 4,652 2,871 83.0% 2,562 1,499 43 | (参考)令和4年度末の数値 | 9,390 | 3,403 | 3,460 | 4,652 | 2,871 | 83.0% | 2,562 | 1,499 | 43.3% |

^{※1.「}公共交通移動等円滑化基準第20条第1項第6号から第8号に適合している転落防止設備の設置駅」とは、ホームドア、内方線付き点状ブロック(JIS T9251に適合しているものに限る)その他視覚障害者の転落を防止するための設備、線路側以外の端部には、旅客の転落を防止するための柵を設けている駅をいう。

^{※2.「}公共交通移動等円滑化基準第9条に適合しているブロックを設置している駅」とは、公共用通路と車両等の乗降口との間の経路や、トイレの出入口との経路等において視覚障害者誘導用ブロック(JIS T9251に適合しているものに限る)等を設けている駅をいう。

^{※3.「}公共交通移動等円滑化基準第9条に適合しているブロックを設置している駅数」のうち「平均利用者数が3千人/日以上及び重点整備地区内の生活関連施設に位置 づけられた平均利用者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅に対する割合(%)」とは令和2年に施行された公共交通移動等円滑化基準への適合状況(JIS T9251に適 合)を示しており、改正前の公共交通移動等円滑化基準(平成18年2月施行)への鉄軌道全体の適合率は令和5年度末において96.1%。

注) 1. 新幹線が乗り入れている在来線の駅であって、在来線の駅を管理する事業者が新幹線の駅も管理する場合、当該在来線の駅に新幹線の駅も含み全体で1駅として計上している。新幹線の駅と在来線の駅を別々の事業者が管理する場合は、別駅として計上している。

注)2. 2以上の事業者の路線が乗り入れる駅であって、事業者間の乗換改札口が設けられておらず、改札内で相互乗換えができる場合は、全ての事業者の駅を含めて全体で1駅として計上している。この場合、代表して1事業者に当該駅を計上している。

会和6年3月31日現在

| | _ | | | | | | | <u> </u> | <u>月31日現在</u> |
|----------------|-------|-------------------------------|--|-------|---------------------------------|---|-------|---|---|
| | | | | | を設置している | 5駅数 | | 動等円滑化基準 合しているトイレ る駅数 [※] | |
| 事業者名 | 総駅数 | 平均利用者 数が3千人/ 日以上の駅 数 | 平均人別報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告 | | うち平均利用者 数が3千人/日以 上の 駅数 | うち平均利/日本 対が3で重点を 大及び東のの生活で 地連施設に平年 付ら数が2千人/日 日以上満の駅 B | | うち平均利/用日 対数が3千人/日 大及び重生活で 地上及区内を 地連施りたで はで が2千人/日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 に に に に に に に に に に に に に | 平均利用 3 数が及び 3 が 3 が 3 が 3 が 4 が 3 が 5 が 5 が 5 が 5 が 5 が 5 が 5 が 5 が 5 |
| | | | | | | | | | (C/B)*100 |
| JR北海道 | 329 | 43 | 44 | 206 | 41 | 42 | 47 | 39 | 92.9% |
| JR東日本 | 1,608 | 540 | 547 | 1,058 | 524 | 529 | 675 | 505 | 95.5% |
| JR東海 | 403 | 108 | 109 | 197 | 107 | 108 | 110 | 101 | 93.5% |
| JR西日本 | 1,147 | 359 | 370 | 647 | 313 | 323 | 328 | 295 | 91.3% |
| JR四国 | 259 | 11 | 11 | 109 | 11 | 11 | 18 | 9 | 81.8% |
| JR九州 | 560 | 115 | 119 | 282 | 110 | 114 | 120 | 86 | 75.4% |
| JR旅客会社6社 小計 | 4,306 | 1,176 | 1,200 | 2,499 | 1,106 | 1,127 | 1,298 | 1,035 | 91.8% |
| 東武鉄道 | 201 | 128 | 130 | 197 | 127 | 129 | 142 | 129 | 100.0% |
| 西武鉄道 | 91 | 80 | 80 | 89 | 80 | 80 | 79 | | 96.3% |
| 京成電鉄 | 65 | 60 | 60 | 65 | 60 | 60 | 60 | 59 | 98.3% |
| 京王電鉄 | 69 | 68 | 68 | 68 | 67 | 67 | 68 | 67 | 100.0% |
| 小田急電鉄 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 100.0% |
| 東急電鉄 | 88 | 87 | 87 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 100.0% |
| 京浜急行電鉄 | 72 | 72 | 72 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 100.0% |
| 相模鉄道 | 27 | 26 | 26 | 27 | 26 | 26 | 27 | 26 | 100.0% |
| 名古屋鉄道 | 273 | 151 | 152 | 151 | 120 | 121 | 99 | 96 | 79.3% |
| 近畿日本鉄道 | 283 | 150 | 152 | 247 | 149 | 151 | 151 | 143 | 94.7% |
| 南海電気鉄道 | 100 | 60 | 63 | 98 | 59 | 62 | 68 | 62 | 100.0% |
| 京阪電気鉄道 | 88 | 62 | 64 | 68 | 60 | 61 | 54 | 53 | 86.9% |
| 阪急電鉄 | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 78 | 78 | 89.7% |
| 阪神電気鉄道 | 49 | 46 | 46 | 47 | 46 | 46 | 46 | 46 | 100.0% |
| 西日本鉄道 | 73 | 32 | 34 | 73 | 32 | 34 | 30 | 27 | 79.4% |
| 大手民鉄15社 小計 | 1,636 | 1,179 | 1,191 | 1,442 | 1,138 | 1,149 | 1,127 | 1,088 | 94.7% |
| 札幌市交通局 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 100.0% |
| 仙台市交通局 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 100.0% |
| 東京都交通局 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 100.0% |
| 東京地下鉄 | 139 | 139 | 139 | 139 | 139 | 139 | 139 | 1 | 100.0% |
| 横浜市交通局 | 40 | 40 | 40 | 40 | | 40 | 30 | | |
| 名古屋市交通局 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | | 85 | | 100.0% |
| 京都市交通局 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 24 | | |
| 大阪市高速電気軌道 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | 100 | | 100.0% |
| 神戸市交通局 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | | 26 | | 100.0% |
| 福岡市交通局 | 36 | 35 | 35 | 36 | | | 36 | | |
| 地下鉄10社局 小計 | 626 | 625 | 625 | 626 | 625 | 625 | 609 | 608 | 97.3% |
| JR、大手民鉄、地下鉄 小計 | 6,568 | 2,980 | 3,016 | 4,567 | 2,869 | 2,901 | 3,034 | 2,731 | 94.1% |
| 中小民鉄、路面電車等 小計 | 2,839 | 503 | 530 | 1,367 | 390 | 402 | 532 | 321 | 79.9% |
| 鉄軌道全体 合計 | 9,407 | 3,483 | 3,546 | 5,934 | 3,259 | 3,303 | 3,566 | 3,052 | 92.4% |
| (参考) 令和4年度末の数値 | 9,390 | 3,403 | 3,460 | 6,197 | 3,207 | 3,249 | 3,533 | 2,996 | 92.2% |
| | 1 ., | ., | ., | ., | · ,= - , | .,= .• | ., | 1 , | |

^{※「}公共交通移動等円滑化基準第13条から第15条に適合しているトイレ」とは、便所の構造を音や点字等で示す設備や、男子用小便器に手すり等を設けており、 車椅子使用者が円滑に利用できる構造の便房及び高齢者、障害者等が円滑に利用することができる構造の水洗器具を設けた便房がそれぞれ又は同一の便房 として1以上を設けている便所をいう。

注)1. 新幹線が乗り入れている在来線の駅であって、在来線の駅を管理する事業者が新幹線の駅も管理する場合、当該在来線の駅に新幹線の駅も含み全体で1駅として計上している。新幹線の駅と在来線の駅を別々の事業者が管理する場合は、別駅として計上している。

注)2. 2以上の事業者の路線が乗り入れる駅であって、事業者間の乗換改札口が設けられておらず、改札内で相互乗換えができる場合は、全ての事業者の駅を含めて全体で1駅として計上している。この場合、代表して1事業者に当該駅を計上している。

| | | | | | | | | | | | 令和6年3人 | 31日現在 | |
|---------------------|----------|-------------------------------|--|----------|---|---|----------|---|--|----------|--|--|--|
| | | | 公共交通移動等円滑化基準第10条から 第12条に適合している案内設備を設置し ている駅数 ^{※1} | | | | | 物等円滑化基準 害者対応型券 : | | | | | |
| 事業者名 | 総駅数 | 平均利用者 数が3千人/ 日以上の駅 数 | が3千人人 人工 人工 人工 人工 人工 人工 人工 人工 人工 人工 人工 人工 人 | | うちかでは、 うちかでは、 対利人日。 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 | 平均利用者数以 が3千人/重点の設 上及び車の放 上及び車の放 が2千人/車 が2千人/対 が2千人/対 が3千人/対 が3千人/対 (C/B)*100 | | うち平均利用日 数が3千万 以上及が3千万 敗上及地区内 整備地区連連 生活関連けら記 に位置う利利 た変が2千人/日 未満の駅 数 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 平均利用者と 平均利用者と 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 大力 | | うち平均利用用 者 数が3千び3千 別上及地区内 整備活関連が日連 に位置均利人/日 たでが2千人/日 未満の駅 ド | 平均年代 ・ 中 ・ 中 ・ 中 ・ 中 ・ 中 ・ 中 ・ 中 ・ 中 | |
| | 329 | 43 | 44 | 55 | 43 | 97.7% | 62 | 43 | 97.7% | 121 | 43 | 97.7% | |
| JR東日本 | 1,608 | 540 | 547 | 387 | 375 | 68.6% | 823 | 536 | 98.0% | 1,572 | 547 | 100.0% | |
| JR東海 | 403 | 108 | 109 | 109 | 105 | 96.3% | 149 | 109 | 100.0% | 1,372 | 109 | 100.0% | |
| JR西日本 | 1,147 | 359 | 370 | 279 | 268 | 72.4% | 401 | 290 | 78.4% | 739 | 365 | 98.6% | |
| JR四国 | 259 | 11 | 11 | 11 | 8 | 72.4% | 103 | 10 | 90.9% | 111 | 10 | 90.9% | |
| JR九州 | 560 | 115 | 119 | 111 | 72 | 60.5% | 203 | 114 | 95.8% | 243 | 112 | 90.9% | |
| JR旅客会社6社 小計 | 4,306 | 1,176 | 1,200 | 952 | 871 | 72.6% | 1,741 | 1,102 | 91.8% | 2,983 | 1,186 | 98.8% | |
| 東武鉄道 | 201 | 1,176 | 1,200 | 117 | 115 | 88.5% | 1,741 | 1,102 | 91.8% | 2,983 | 130 | 100.0% | |
| 元武鉄道 西武鉄道 | 91 | 80 | 80 | 77 | 77 | 96.3% | 91 | 80 | 100.0% | 91 | 80 | 100.0% | |
| 京成電鉄 | 65 | 60 | 60 | 65 | 60 | 100.0% | 59 | 58 | 96.7% | 65 | 60 | 100.0% | |
| 京王電鉄 | 69 | 68 | 68 | 69 | 68 | 100.0% | 69 | 68 | 100.0% | 69 | 68 | 100.0% | |
| 小田急電鉄 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 100.0% | 70 | 70 | 100.0% | 70 | 70 | 100.0% | |
| 東急電鉄 | 88 | 87 | 87 | 83 | 82 | 94.3% | 88 | 87 | 100.0% | 88 | 87 | 100.0% | |
| 京浜急行電鉄 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 100.0% | 72 | 72 | 100.0% | 72 | 72 | 100.0% | |
| 相模鉄道 | 27 | 26 | 26 | 27 | 26 | 100.0% | 27 | 26 | 100.0% | 27 | 26 | 100.0% | |
| 名古屋鉄道 | 273 | 151 | 152 | 129 | 118 | 77.6% | 260 | 151 | 99.3% | 260 | 151 | 99.3% | |
| 近畿日本鉄道 | 283 | 150 | 152 | 68 | 65 | 42.8% | 253 | 151 | 100.0% | 265 | 151 | 100.0% | |
| 南海電気鉄道 | 100 | 60 | 63 | 60 | 57 | 90.5% | 74 | 59 | 93.7% | 100 | 63 | 100.0% | |
| 京阪電気鉄道 | 88 | 62 | 64 | 61 | 59 | 92.2% | 87 | 64 | 100.0% | 72 | 63 | 98.4% | |
| <u> </u> | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 100.0% | 87 | 87 | 100.0% | 87 | 87 | 100.0% | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 阪神電気鉄道 西日本鉄道 | 49 73 | 46 32 | 46 34 | 46 12 | 46 12 | 100.0% 35.3% | 47 23 | 46 16 | 100.0% 47.1% | 47 68 | 46 34 | 100.0% | |
| 大手民鉄15社 小計 | 1,636 | 1,179 | 1,191 | 1.043 | 1.014 | 85.1% | 1,479 | 1,165 | 97.8% | 1,582 | 1,189 | 99.8% | |
| 札幌市交通局 | 46 | 1,179 | 46 | 1,043 | 1,014 | 100.0% | 1,479 | 1,165 | 100.0% | 1,382 | 1,109 | 100.0% | |
| 仙台市交通局 | 29 | 29 | 29 | 29 | 29 | 100.0% | 29 | 29 | 100.0% | 29 | 29 | 100.0% | |
| 東京都交通局 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 100.0% | 68 | 68 | 72.3% | 94 | 94 | 100.0% | |
| 東京地下鉄 | 139 | 139 | 139 | 139 | 139 | 100.0% | 107 | 107 | 72.3% | 139 | 139 | 100.0% | |
| 横浜市交通局 | 40 | 40 | 40 | 31 | 31 | 77.5% | 24 | 24 | 60.0% | 40 | 40 | 100.0% | |
| 名古屋市交通局 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 100.0% | 85 | 85 | 100.0% | 85 | 85 | 100.0% | |
| 京都市交通局 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 100.0% | | 31 | 100.0% | 31 | 31 | 100.0% | |
| 大阪市高速電気軌道 | 100 | 100 | 100 | 43 | 43 | | 100 | | 100.0% | 100 | 100 | 100.0% | |
| 神戸市交通局 | 26 | 26 | 26 | 26 | 26 | | 26 | 26 | 100.0% | 26 | 26 | 100.0% | |
| 福岡市交通局 | 36 | 35 | 35 | 36 | 35 | | | 35 | 100.0% | 36 | 35 | 100.0% | |
| 地下鉄10社局 小計 | 626 | 625 | 625 | 560 | 559 | 89.4% | 552 | 551 | 88.2% | 626 | 625 | 100.0% | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| JR、大手民鉄、地下鉄 小計 | 6,568 | 2,980 | 3,016 | 2,555 | 2,444 | | 3,772 | 2,818 | 93.4% | 5,191 | 3,000 | 99.5% | |
| 中小民鉄、路面電車等小計 | 2,839 | 503 | 530 | 465 | 291 | 54.9% | 710 | 396 | 74.7% | 984 | 434 | 81.9% | |
| 鉄軌道全体 合計 | 9,407 | 3,483 | 3,546 | 3,020 | <u>2,735</u> | 77.1% | | <u>3,214</u> | 90.6% | 6,175 | <u>3,434</u> | 96.8% | |
| (参考) 令和4年度末の数値 | 9,390 | 3,403 | 3,460 | 2,934 | 2,662 | 76.9% | 4,513 | 3,167 | 91.5% | 6,124 | 3,356 | 97.0% | |

^{※1.「}公共交通移動等円滑化基準第10条から第12条に適合している案内設備を設置している駅」とは、運行情報を提供する設備や、エレベーターをはじめとした移動円滑化のための主要な設備の案内板等を設けている駅をいう。

- ※2.「公共交通移動等円滑化基準第17条に適合している障害者対応型券売機を設置している駅」とは、高齢者や障害者等の円滑な利用に適した構造の券売機を設けている駅をいう。
- ※3.「公共交通移動等円滑化基準第19条に適合している拡幅改札口を設置している駅」とは、車椅子の通過に必要な幅80cm以上の改札口等を設けている駅をいう。
- ※4.「平均利用者数が3千人/日以上及び重点整備地区内の生活関連施設に位置づけられた平均利用者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅数』には、券売機を設置していない駅を含む。
- ※5.「平均利用者数が3千人/日以上及び重点整備地区内の生活関連施設に位置づけられた平均利用者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅数』には、改札口を設置していない駅を含む。
- 注) 1. 新幹線が乗り入れている在来線の駅であって、在来線の駅を管理する事業者が新幹線の駅も管理する場合、当該在来線の駅に新幹線の駅も含み全体で1駅として計上している。新幹線の駅と 在来線の駅を別々の事業者が管理する場合は、別駅として計上している。

注)2. 2以上の事業者の路線が乗り入れる駅であって、事業者間の乗換改札口が設けられておらず、改札内で相互乗換えができる場合は、全ての事業者の駅を含めて全体で1駅として計上している。 この場合、代表して1事業者に当該駅を計上している。

令和6年3月31日現在

| | 令和6年3月311 | | | | | | | |
|----------------|-----------|-----------|------------------------------------|--------|---------|------------|---|--|
| 事業者名 | 総駅数 | ホームドア整備駅数 | 1日当たりの 平均利用者 数が10万人 以上の駅数 | 数が10万人 | 総番線数 | ホームドア整備番線数 | 1日当たりの 平均利用者 数が10万人 以上の駅の 番線数 | 1日当たりの 平均利用名 数が10万人 以上の駅の ホームドア 整備番線数 |
| | 329 | 3 | 1 | 0 | 709 | 6 | 10 | 0 |
| JR東日本 | 1,608 | 119 | 87 | 54 | 3, 607 | 264 | 442 | 128 |
| JR東海 | 403 | 8 | 5 | 4 | 881 | 34 | 40 | 21 |
| JR西日本 | 1,147 | 29 | 12 | 10 | 2, 499 | 76 | 108 | 33 |
| JR四国 | 259 | 0 | 0 | 0 | 479 | 0 | 0 | 0 |
| JR九州 | 560 | 23 | 1 | 0 | 1, 187 | 58 | 9 | 0 |
| JR旅客会社6社 小計 | 4,306 | 182 | 106 | 68 | 9, 362 | 438 | 609 | 182 |
| 東武鉄道 | 201 | 17 | 10 | 7 | 490 | 49 | 37 | 23 |
| 西武鉄道 | 91 | 6 | 6 | 6 | 236 | 22 | 25 | 22 |
| 京成電鉄 | 65 | 4 | 1 | 1 | 166 | 16 | 4 | 4 |
| 京王電鉄 | 69 | 11 | 5 | 5 | 172 | 33 | 20 | 18 |
| 小田急電鉄 | 70 | 10 | 11 | 6 | 194 | 32 | 51 | 24 |
| 東急電鉄 | 88 | 67 | 14 | 13 | 225 | 173 | 55 | 46 |
| 京浜急行電鉄 | 72 | 14 | 5 | 4 | 173 | 39 | 18 | 12 |
| 相模鉄道 | 27 | 24 | 4 | 3 | 72 | 66 | 14 | 12 |
| 名古屋鉄道 | 273 | 2 | 2 | 0 | 606 | 3 | 8 | 0 |
| 近畿日本鉄道 | 283 | 1 | 3 | 1 | 735 | 2 | 17 | 2 |
| 南海電気鉄道 | 100 | 2 | 1 | 1 | 264 | 2 | 16 | 1 |
| 京阪電気鉄道 | 88 | 2 | 1 | 1 | 208 | 4 | 4 | 2 |
| 阪急電鉄 | 87 | 3 | 1 | 0 | 245 | 9 | 18 | 0 |
| 阪神電気鉄道 | 49 | 3 | 2 | 2 | 137 | 13 | 10 | 10 |
| 西日本鉄道 | 73 | 1 | 1 | 1 | 169 | 1 | 6 | 1 |
| 大手民鉄15社 小計 | 1,636 | 167 | 67 | 51 | 4, 092 | 464 | 303 | 177 |
| 札幌市交通局 | 46 | 46 | 2 | 2 | 99 | 99 | 10 | 10 |
| 仙台市交通局 | 29 | 29 | 1 | 1 | 60 | 60 | 4 | 4 |
| 東京都交通局 | 94 | 94 | 4 | 4 | 210 | 210 | 12 | 12 |
| 東京地下鉄 | 139 | 127 | 33 | 32 | 358 | 330 | 119 | 113 |
| 横浜市交通局 | 40 | 40 | 1 | 1 | 88 | 88 | 2 | 2 |
| 名古屋市交通局 | 85 | 71 | 3 | 3 | 198 | 158 | 12 | 12 |
| 京都市交通局 | 31 | 20 | 3 | 3 | 68 | 44 | 8 | 8 |
| 大阪市高速電気軌道 | 100 | 71 | 10 | 10 | 254 | 166 | 35 | 27 |
| 神戸市交通局 | 26 | 17 | 1 | 1 | 63 | 39 | 2 | 2 |
| 福岡市交通局 | 36 | 36 | 2 | 2 | 79 | 79 | 6 | 6 |
| 地下鉄10社局 小計 | 626 | 551 | 60 | 59 | 1, 477 | 1, 273 | 210 | 196 |
| JR、大手民鉄、地下鉄 小計 | 6,568 | 900 | 233 | 178 | 14, 931 | 2, 175 | 1, 122 | 555 |
| 中小民鉄、路面電車等 小計 | 2,839 | 229 | 2 | 2 | 5, 062 | 472 | 4 | 4 |
| 鉄軌道全体 合計 | 9,407 | 1, 129 | 235 | 180 | 19, 993 | 2, 647 | 1, 126 | 559 |
| (参考)令和4年度末の数値 | 9,390 | 1, 060 | 212 | 157 | 19, 919 | 2, 484 | 1, 056 | 493 |

注)1. 新幹線が乗り入れている在来線の駅であって、在来線の駅を管理する事業者が新幹線の駅も管理する場合、当該在来線の駅に新幹線の駅も含み、全体で1駅 として計上している。新幹線の駅と在来線の駅を別々の事業者が管理する場合は、別駅として計上している。

注)2. 2以上の事業者の路線が乗り入れる駅であって、事業者間の乗換改札口が設けられておらず、改札内で相互乗換えができる場合は、全ての事業者の駅を含めて 全体で1駅として計上している。この場合、代表して1事業者に当該駅を計上している。

| | | | | 1 | | | | 1 | | | | 令和6年 | 3月31日現在 |
|--------|--------------------|---------------|--------|--|-------------------------|-------------------------|--------------|--|-------------------------|---|---|----------------------|-------------------------------|
| | | 事業の用に 編成数(| | 改正後の公共 円滑化基 した編成数 (令和5年4 新基準への | 準に適合 ((車両数) 月施行後の | 公共交通移動 準に適合し (車両数 | た編成数 | 改正前の公共 円滑化基 した編成数 (令和2年4 旧基準への | 準に適合 ((車両数) 月施行前の | 車椅子ス ペース が公動等の を が多 り り り り り り り り り り り り り り り り り り | トイレのある 編成のうち 車椅子対応 トイレのある 編成数 ^{※2} | 案内装置の ある編成数 ※3 | 車両間転落 防止設備の ある編成数 ※4 |
| | | 編成数 | 車両数 | 編成数 | 車両数 | 編成数 | 車両数 | 編成数 | 車両数 | にる編成数 | 編队釵^^ | | |
| JR | 旅客会社 6社 | 5,243 | 24,378 | | | 2,158 | 11,826 | 3,588 | 20,847 | 3,050 | 3,228 | 3,841 | 4,265 |
| | | | | | | | | | | | (4,428) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | | | 41.2% | 48.5% | 68.4% | 85.5% | 58.2% | 72.9% | 73.3% | 81.3% |
| | うち新幹線車両 | 406 | 4,953 | 71 | 928 | 127 | 1,564 | 406 | 4,953 | 127 | 406 | 406 | 406 |
| | | | | | | | | | | | (406) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | 17.5% | 18.7% | 31.3% | 31.6% | 100.0% | 100.0% | 31.3% | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
| | うち特急車両 | 556 | 2,704 | 28 | 92 | 107 | 386 | 413 | 2,210 | 201 | 462 | 422 | 493 |
| | | | | | | | | | | | (553) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | 5.0% | 3.4% | 19.2% | 14.3% | 74.3% | 81.7% | 36.2% | 83.5% | 75.9% | 88.7% |
| 大 | 手民鉄 15社 | 2,687 | 14,217 | | | 1,602 | 9,726 | 1,846 | 11,023 | 2,109 | 183 | 1,781 | 2,651 |
| | | | | | | | | | | | (322) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | | | 59.6% | 68.4% | 68.7% | 77.5% | 78.5% | 56.8% | 66.3% | 98.7% |
| | うち特急車両 | 226 | 1,039 | 4 | 24 | 128 | 663 | 140 | 711 | 127 | 145 | 185 | 226 |
| | 2 2 1 1 2 1 1 1 2 | | | | | | | | | | (226) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | 1.8% | 2.3% | 56.6% | 63.8% | 61.9% | 68.4% | 56.2% | 64.2% | 81.9% | 100.0% |
| | 東京地下鉄・ | 1,212 | 7,749 | | | 980 | 6,579 | 1,090 | 7,191 | 1,133 | 0 | 1,112 | 1,176 |
| 大阪市 | う高速電気軌道・ 公営 | | | | | | | | | | (0) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | | | 80.9% | 84.9% | 89.9% | 92.8% | 93.5% | 0.0% | 91.7% | 97.0% |
| JF | マ、大手民鉄 | 9,142 | 46,344 | | | 4,740 | 28,131 | 6,524 | 39,061 | 6,292 | 3,411 | 6,734 | 8,092 |
| 東京地下鉄・ | 大阪市高速電気軌道·公営 小計 | | | | | | | | | | (4,750) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | | | 51.8% | 60.7% | 71.4% | 84.3% | 68.8% | 71.8% | 73.7% | 88.5% |
| | 中小民鉄 | 2,261 | 5,524 | | | 918 | 2,916 | 1,011 | 3,103 | 1,417 | 225 | 1,500 | 972 |
| | | | | | | | | | | | (377) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | | | 40.6% | 52.8% | 44.7% | 56.2% | 62.7% | 59.7% | 66.3% | 43.0% |
| | うち特急車両 | 30 | 115 | 0 | 0 | 5 | 15 | 14 | 61 | 8 | 14 | 23 | 16 |
| | | | | | | | | | | | (21) | | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | 0.0% | 0.0% | 16.7% | 13.0% | 46.7% | 53.0% | 26.7% | 66.7% | 76.7% | 53.3% |
| | 総合計 | 11,403 | 51,868 | | | 5,658 | 31,047 | 7,535 | 42,164 | 7,709 | 3,636 | 8,234 | 9,064 |
| | | | | | | | | | | | (5,127) | - | |
| | 編成数又は車両数 に対する割合 | | | | | 49.6% | <u>59.9%</u> | 66.1% | <u>81.3%</u> | 67.6% | 70.9% | 72.2% | 79.5% |
| (参考) | 令和4年度末の数値 | | | | | | | | | | | | |
| | 総合計 | 11,485 | 52,150 | | | 5,325 | 29,699 | 7,420 | 41,653 | 7,330 | 3,576 (5,130) | 8,103 | 9,095 |
| 編成数マ | は車両数に対する割合 | | | | | 46.4% | 56.9% | 64.6% | 79.9% | 63.8% | 69.7% | 70.6% | 79.2% |

^{※1.「}公共交通移動等円滑化基準に適合した編成数(車両数)」とは、車椅子スペースや案内装置を設ける等、公共交通移動等円滑化基準(令和2年4月に施行された基準)のすべてに適合している編成数、車両数をいう。

^{※2.「}トイルのある編成の方も権待対応トイルのある編成数」とは、公共交通移動等円滑化基準第32条第5項の基準に適合している編成数をいう。また、()内の数字は、トイルのある編成数と、編成総数に対する割合は、トイルのある編成数に対する割合を示す。

^{※3.「}案内装置のある編成数」とは、公共交通移動等円滑化基準第32条第7項の基準に適合している(次に停車する駅や当該車両の運行に関する情報を文字及び音声による提供するための設備を設けている)編成数をいう。

^{※3.1・}余円表直ののる職成数」とは、公共文通移動等円滑に基準第33条第1項の基準に適合している(水に停車する新で当該準両の連結部に転落防止用ほろ等の設備を設けている)編成数をいう。

令和5年度末 車椅子使用者が単独乗降しやすいホームと車両の段差・隙間の縮小に向けた整備状況について

令和6年3月31日現在

○ホームと車両の段差・隙間の目安値の設定

車椅子使用者が単独乗降しやすい環境を整備するため、関係者団体、学識経験者、鉄道事業者等から構成される検討会※「を設置し、車椅

子使用者の単独乗降と列車走行の安全確保を両立するホームと車両乗降口の段差・隙間の目安値の検討を行った。 検討会において、様々なタイプの車椅子を利用する車椅子使用者による実証試験を行った結果、約9割の方が単独乗降が可能であった段差3cm・隙間7cmの組み合わせを目安値とした。

この目安値の段差3cm・隙間7cmは、列車走行の安全を確保するため、基本的に、車両の揺れや軌道の変位等の影響が少ないコンクリート軌 道かつ直線部を含むホームの駅において満たすこととした。(令和元年8月とりまとめ)

- ※1. 令和元年8月「鉄道駅におけるプラットホームと車両乗降口の段差・隙間に関する検討会」とりまとめ (https://www.mlit.go.jp/tetudo/tetudo_fr7_000029.html)
- 〇令和5年度末現在における、ホームと車両の段差・隙間を縮小し目安値を満たすホームを有する駅数は以下のとおり。

この駅数には、コンクリート軌道かつ直線部を含むホームを有する駅*2のほか、パラスト軌道あるいは曲線ホームであっても、比較的軌道変位の少ない軌道構造や緩い曲線のホームであるため、目安値を満たすホームを有する駅を含む。

※2. 技術的な課題があるため当面は縮小が進まない駅(駅入口からホームまでのバリアフリー化が進んでいない駅や、床面高さの異なる複数の車両が乗り 入れているためホーム高さの決定に時間を要する駅)は除く。

| | ホームと車両の段差・隙間を縮小している駅数 ^{※3} | | | | | | |
|----------------|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 事業者名 | | うち平均利用者数が3千人/日以上及び重点整備 地区内の生活関連施設に位置づけられた平均利用 者数が2千人/日以上3千人/日未満の駅数 | | | | | |
| JR東日本 | 86 | 86 | | | | | |
| JR東海 | 2 | 2 | | | | | |
| JR西日本 | 2 | 2 | | | | | |
| JR九州 | 2 | 0 | | | | | |
| JR旅客会社 小計 | 92 | 90 | | | | | |
| 東武鉄道 | 13 | 13 | | | | | |
| 西武鉄道 | 7 | 7 | | | | | |
| 京成電鉄 | 4 | 4 | | | | | |
| 京王電鉄 | 13 | 13 | | | | | |
| 小田急電鉄 | 6 | 6 | | | | | |
| 東急電鉄 | 57 | 57 | | | | | |
| 相模鉄道 | 7 | 6 | | | | | |
| 名古屋鉄道 | 65 | 56 | | | | | |
| 南海電気鉄道 | 7 | 6 | | | | | |
| 京阪電気鉄道 | 27 | 7 | | | | | |
| 阪急電鉄 | 7 | 7 | | | | | |
| 大手民鉄 小計 | 213 | 182 | | | | | |
| 仙台市交通局 | 13 | 13 | | | | | |
| 東京都交通局 | 70 | 70 | | | | | |
| 東京地下鉄 | 75 | 75 | | | | | |
| 横浜市交通局 | 12 | 12 | | | | | |
| 名古屋市交通局 | 29 | 29 | | | | | |
| 京都市交通局 | 31 | 31 | | | | | |
| 大阪市高速電気軌道 | 67 | 67 | | | | | |
| 神戸市交通局 | 14 | 14 | | | | | |
| 福岡市交通局 | 18 | 17 | | | | | |
| 地下鉄 小計 | 329 | 328 | | | | | |
| JR、大手民鉄、地下鉄 小計 | 634 | 600 | | | | | |
| 中小民鉄、路面電車等小計 | 514 | 179 | | | | | |
| 鉄軌道全体 合計 | 1,148 | 779 | | | | | |
| (参考値) | | | | | | | |
| 段差・隙間の縮小が可能な駅 | 1,924 | 1,495 | | | | | |
| 全ての駅数 | 9,407 | 3,546 | | | | | |
| (参考)令和4年度末の数値 | 1,054 | 725 | | | | | |

- ※3. 「ホームと車両の段差・隙間を縮小している駅数」とは、一列車またはホームー箇所でも、ホームと車両の間の段差・隙間が段差3cm・隙間7cmを満たす 箇所がある番線(のりば)数を一部でも有する駅数をいう。
- 注)1. 新幹線が乗り入れている在来線の駅であって、在来線の駅を管理する事業者が新幹線の駅も管理する場合、当該在来線の駅に新幹線の駅も含み全体で1駅として計上している。新幹線の駅と在来線の駅を別々の事業者が管理する場合は、別駅として計上している。
- 注)2. 2以上の事業者の路線が乗り入れる駅であって、事業者間の乗換改札口が設けられておらず、改札内で相互乗換えができる場合は、全ての事業者の駅を含めて全体で1駅として計上している。この場合、代表して1事業者に当該駅を計上している。